

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 3 / 2015

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu
Płytki ceramiczne prasowane na sucho o nasiąkliwości wodnej $0,5\% \leq E \leq 3\%$ zgodne z EN 14411: 2012 zał. G grupa B1 b
GL-szkliwione
2. Numer typu partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4
Asortyment, nr partii, data produkcji, gatunek, zgodne z oznakowaniem na kartonie
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodne z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfiką techniczną
Do wykładania podłóg i ścian we wnętrzach i na zewnątrz w budownictwie ogólnym
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5
NOVA CERAMICA Sp. z o. o.
ul. Jana Pawła II 13, 25-025 Kielce
Producent: NOVA CERAMICA Sp. z o.o.
ul. Powstańców Wielkopolskich 14, 26-341 Mniszków
tel. 00 48 44 756 16 88 fax 00 48 44 756 16 75
5. W stosowanych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2
Nie dotyczy
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:
SYSTEM 4
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną
Nie dotyczy
(nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej, jeśli dotyczy)
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczące wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:
Nie dotyczy
(nazwa i numer identyfikacyjny jednostki ds. oceny technicznej, jeśli dotyczy)
wydał(-a/-o) *Nie dotyczy*
(numer referencyjny europejskiej oceny technicznej)
na podstawie *Nie dotyczy*
(numer referencyjny europejskiego dokumentu oceny)
przeprowadził (-a/-o) *Nie dotyczy*
(opis zadań strony trzeciej, określonych w załączniku V)
i wydał(-a/-o) *Nie dotyczy*
(certyfikat stałości właściwości użytkowych, certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji, sprawozdania z badań/obliczeń – w zależności od przypadku)
9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Poziomy i/lub klasy	Zharmonizowana Specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1FL	-	-
Siła łamiąca w N a) grubość $\geq 7,5$ mm b) grubość $< 7,2$ mm	-	≥ 1000 ≥ 700	EN ISO 10545 - 4
Wytrzymałość na zginanie W N/mm ²	-	Minimum 30 Minimum 27 dla poszczególnej płytki	EN ISO 10545 - 4
Uwalnianie substancji niebezpiecznych : - kadm - ołów	-	0 0	EN ISO 10545 - 15
Odporność na zamrażanie i rozmrażanie/mróz, trwałość	-	Mrozo odporne	EN ISO 10545 - 12
Przyczepność	-	NPD	EN ISO 12004
Odporność na szok termiczny	-	odporne	EN ISO 10545 - 9
Nasiąkliwość wodna w %	-	0,5% < E ≤ 3% dla poszczególnej płytki max 0,6 %	EN ISO 10545 - 3
Ułamek masowy w %	-	Maksimum 3,3% dla poszczególnej płytki	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem zadeklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał (-a)

Aleksander Aleksandrowicz - Wiceprezes Zarządu

(nazwisko i stanowisko)

Mniszków 22.03.2018

(miejscowość i data wydania)

(podpis)

NOVA CERAMICA SP. Z O.G.
25-025 Kielce, ul. Jana Pawła II 13
KRS 0000259323, REG. 260104471
NIP 6572709257